

Invenția se referă la domeniul construcțiilor, și anume la procedeele de confecționare a blocurilor de construcție stratificate.

Conform primei variante a invenției, procedeul de confecționare a unui bloc de construcție, care este executat pe baza mortarelor de ciment cu densitate și agregate diferite, ce conține cel puțin un strat structural și un strat termoizolant, include așezarea straturilor în formă într-un rând orizontal și formarea blocului. Noutatea constă în aceea că preliminar se presează stratul structural în forma unei cărămizi, apoi cărămida proaspăt presată se așează în formă cu un spațiu liber din partea longitudinală sau din cea transversală, sau din părțile longitudinală și transversală, în care se toarnă beton cu agregate ușoare, ce servește în calitate de strat termoizolant. Blocul se ține în formă până la întărirea definitivă a straturilor.

Conform variantei a doua a invenției, în procedeul de confecționare a blocului de construcție stratul structural este executat în forma unei cărămizi standard finisată, care se așează în formă cu un spațiu liber din partea longitudinală și din cea transversală, în care se toarnă beton cu agregate ușoare, ce servește în calitate de strat termoizolant, și care se ține în formă până la întărirea definitivă a straturilor.

Revendicări: 4

Figuri: 4